

---

# **INFORMACIÓN SOBRE CALIDAD DEL AIRE. PARTE MENSUAL.**

---

**ESTACIÓN DE CALLE ANCHA,  
(PUERTOLLANO)  
MAYO DE 2013**

---

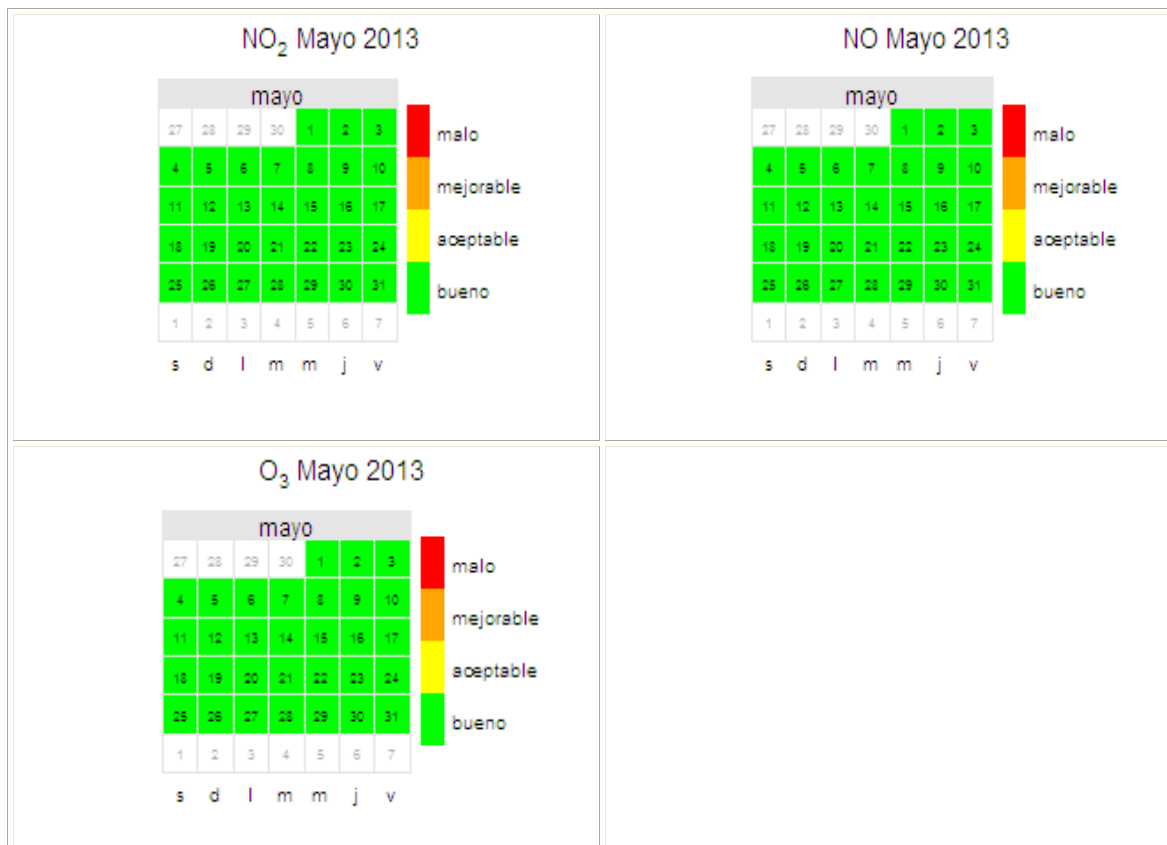
## DATOS SOBRE CONTAMINANTES ATMOSFÉRICOS

VARIABLE	NO	NO <sub>2</sub>	O <sub>3</sub>	SO <sub>2</sub>	BENCENO	TOLUENO	XILENO
Datos capturados (%)	100	100	100	-	100	100	100
Media	2,10	12,30	55,88	-	1,43	0,94	0,55
Mínimo	2,00	6,00	10,00	-	0,30	0,20	0,20
Máximo	8,00	62,00	101,00	-	18,50	28,10	5,50
Mediana	2,00	8,00	57,00	-	1,20	0,70	0,50
Máximo diario	2,42	26,29	69,88	-	3,56	2,70	0,72
Máximo octohorario móvil	3,13	39,38	91,63	-	7,33	6,54	1,14
Máxima móvil diaria	2,42	26,50	86,30	-	3,64	2,76	0,79
Percentil 95	3,00	33,00	81,00	-	3,29	1,90	1,10
Percentil 99	4,00	46,00	89,57	-	7,91	5,06	1,71
Valores horarios >200	NA	0	NA	-	NA	NA	NA
Media movil octohoraria >100	NA	NA	0	-	NA	NA	NA

(1) Valores expresado en  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ , procedentes de datos horarios.



## VALORACIÓN DIARIA DE CALIDAD DEL AIRE



## REFERENCIAS

- [1] Real Decreto 102/2011, de 28 de enero, relativo a la mejora de la calidad del aire.
- [2] R version 2.15.2 (2012-10-26) -- "Trick or Treat". Copyright (C) 2012 The R Foundation for Statistical Computing ISBN 3-900051-07-0. Platform: i386-w64-mingw32/i386 (32-bit)
- [3] R Core Team (2012). R: A language and environment for statistical computing. R Foundation for Statistical Computing, Vienna, Austria. ISBN 3-900051-07-0, URL <http://www.R-project.org/>.